Issue	Classification	

Applicati n N .	Applicant(s)						
10/729,424	O'PHELAN ET AL.						
Examiner	Art Unit						
Fric W Thomas	2834						

					IS	SUE C	LASSIF	ICATI	ON					
			OR	IGINAL				CF	ROSS REFEREN	CE(S)				
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)								
	36	1		509	361	519			- 1		11.	9		
11	ITER	NAT	ONA	L CLASSIFICATION	607	5								
н	0	1	G	9/045							5 .			
Н	0	1	G	9/10		-								
Α	6	1	Ν	1/40	*		·							
				1										
				1						-	*			
(Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)					2-05	PRIM	C W. THOM ARY EXAM	INER	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.					

	laims	renur	nbere	d in th	e san	ne ord	er as p	resen	ted by	/ appli	cant	□ c	☐ CPA			☐ R.1.4					☐ R.1.47		
Final	Original	0.30	Final	Original		Final	Original		Final	Original	. •	Final	Original		Final	Original		Final	Original				
	1	1		31			61	i .		91			121			151			181				
	2			32			62	1		92			122			152			182				
	3	• :		33			63	10		93			123	*		153		·	183				
	4			34			64			94			124			154	.*		184				
	5			35			65			95			125	. ·		155			185				
	6			36			66			96			126			156	· · · ·		186				
	7			37			67			97			127			157			187				
	8			38			68	-)- *		98			128			158	1× -		188				
	9			39		L	69			99			129			159			189				
	10	9	1	40			70			100			130			160			190				
	11		2	41			71			101			131			161			191				
	12		3	42			72]		102			132	•		162			192				
	13	ļ ·	4	43			73]		103	*		133			163			193				
	14		5	44			74	Į		104			134	• .		164			194				
	15		6	45			75] :		105			135			165			195				
	16	Į	_ 7	46			76			106			136			166			196				
	17	9	8	47			77			107			137			167			197				
	18		9	48			78			108			138			168			198				
	19		10	49			79	,		109			139			169			199				
	20		11	50			80			110			140			170			200				
	21		12	51			81			111			141			171			201				
	22	21.0	13	52	-		82			112			142			172			202				
	23		14	53			83			113	-		143			173			203				
	24		15	54			84			114			144			174			204				
	25		16	55			85			115			145			175			205				
	26		17	56		L	86			116			146			176			206				
	27		18	57			87	,		117			147			177			207				
	28		19	58			88			118			148			178			208				
	29		20	59			89			119			149			179			209				
	30		21	60			90			120			150			180			210				